

有機蔬菜自動化生產技術 及產品品嚐發表會 農林廳陳廳長武雄致詞



整理：邱發祥·李洪書

張場長、農委會黃技正、美育基金會謝副董事長、台大農機系馮主任、中正基金會陳組長、各位貴賓、各位女士先生、各位農友：大家早！

很高興今天有機會參加我們農林廳、桃園區農改場與中正基金會共同舉辦的有機蔬菜自動化生產技術及產品品嚐發表會，對桃園區農業改良場這幾年來推廣有機農業不遺餘力，卓有成效，藉此機會，代表本廳表示肯定與敬佩之意。張場長對這方面工作非常熱心，去年賀伯颱風來襲時，市場上蔬菜有一陣子短缺，由於桃園場積極推廣芽菜，而很快渡過難關。桃園場平常對芽菜培育技術很有研究，颱風期間辦了好幾場芽菜培育技術與品嚐發表會，我也參加了在台北分場舉行的一場發表會。看到參加的人潮擁擠，證明研究單位的工作，完全符合民眾的需要；在緊要關頭，發揮了重要作用。

桃園場在有機農業以及蔬菜自動化育苗研究方面已有相當成果。今天要發表的有機農業生產技術，更從原來的機械化、自動化，推展至箱型育苗栽培，在技術上已是精益求精，日新月異。這是研究人員成年累月、辛勤工作的成果。在自動化方面也做得很好，對此，我們要感謝農委會的支持，台大農機系的指教以及中正農業科技社會公益基金會的補助。各位都很清楚，目前在我們中華民國台灣地區有一個高消費群，對民生必需品如食、衣、住、行方面，都



很講究安全、精緻。有機農產品正符合這種需要。所以我們每次推廣有機農產品，都得到廣大消費者的肯定。

在這裡特別提出一個已成共識的理念供大家探討。就是在目前，不管世界任何國家、地區，對於有機農業(無農藥、不使用化學肥料)已形成新潮流。但是，如果全世界都不使用農藥與化學肥料，根據美國「綠色革命之父」伯里博士估計，到了那一天，全世界的食品價格可能上漲五倍。

但在目前，我們最重要的觀念是如何安全使用農藥，包括藥品管制及安全合理使用。農委會定期公布資料，農林廳抽取蔬菜、果品樣本檢驗，最主要的目的就是向社會大眾作一個交代：政府目前雖不能完全禁止使用農藥，但在農藥使用上會盡力加以管理、輔導。讓消費者吃得安心、吃得健康。未來要推動安全區制度，由各改良場配合辦理。到時候，通過嚴格檢驗、監督，宣布那一個鄉鎮為蔬菜、水果生產的安全區。安全區不是完全不用農藥，而是沒有農藥殘留，符合安全標準。當其他地區還有農藥殘留的時候，告訴消費者何處可以買到安全蔬菜、水果。當然，提供消費者越多農產品的選擇機會越好，但最好的選擇還是有機農產品。在目前有機農產品供應尚嫌不足的時候，退而求其次，提供雖然使用農藥，但仍安全可靠的農產品。這是我們政府的責任，也是各級試驗研究同仁的努力目標。

今天看到這麼多產銷班農友先進踴躍參加，可以證明張場長、美育基金會、中正基金會、農委會、農林廳與各級政府機關推動的有機農業，受到大家的肯定。希望各產銷班班長在推動有機農業時，首先要貫徹安全使用農藥的觀念。今天很高興跟大家見面，也藉機會祝福大家身體健康，事業發達，謝謝大家！

